									1	•	• :			0/0									KA			ET	AL		_	
				Ш					ļ				6	хa	miı	1er							Art	Un	iit					
									li —					Cha	rle	s L	. F	att	erso	n, J	r.		165	52						
	Г	Г			٦		П		Th					,	1	ГТ					٦						—			
	1	R	ejec ——	ted					i nrc	ough Canc	elle	me ed	rai)			N	N	lon-	Elec	ted		A		Ар	pea	ıl 				
	=	Δ	Moll	/ed			+		F	Restr	cte	ed .				ı	lr	nter	fere	nce		o	C) bje	ecte	ed 				
Claim	Ė			Da	te					Claim	Τ.				Date	e -				Гс	laim	T			Date	е	_			
la la				T		T				<u>a</u>	9	1				П		T	7			13	14							
Final									Final	Original	0	i								Final	Original		0							
7				#						61	-	(\exists		\exists		101	£	₹	上						
I B	╁	-	\vdash	+	╁	╁	H	\dashv	-	62 63	╀	╁	╁	 		Н	\dashv	4	\dashv	-	102	Н	+-	╀	-		\vdash	\perp		
4				丄	工					54	Т		T						╛		104		$\dagger \dagger$	†	\vdash	Н	H	+		
	╀	├-	$\vdash \vdash$	+	+	╀	\sqcup	4	<u> </u>	55 56 57	1	-	L						_		105		\prod					工		
 	\vdash	╁╴	-	+	+	╁	\vdash	\dashv	-	137	╁	┢	╁	\vdash	H	+	\dashv	\dashv	\dashv	-	106 107	0	+	╁	\vdash	Н	\vdash	+		
-										5 33		T									108			上						
10	\vdash	⊢		+-	+	┾	H	\dashv	-	59 60	+	+	╄	┞	_	\vdash	-	\dashv	_		109	/	4	1	1		\dashv		•	
11	\vdash	\vdash	\vdash	+	+	╁	\vdash	\dashv	\vdash	- al	+	+	t	\vdash	-	\dashv	\dashv		-	<u> </u>	110	V	#	╁	+-	Н	\dashv			
12				I			П			d 2											112	7								
13	├	-	\vdash	+	╀	┼-		\dashv	-	63 64	╀	+-	╀	\vdash		\dashv	-	-	4	<u> </u>	113	7		_	1	_	_			
15			\vdash	T	+	╁	\vdash	\exists	\vdash	65	╁	╁	\vdash		Н		ᅱ	-	\dashv		114 115	1	1	+-	-	-	\dashv	+		
16				T	Ţ		П			\$ 6	I							\Box			116	Z	1							
117 118	┢		\dashv	+	+-	╁	Н	_	\vdash	67 68	╀	╀	╀	-		\dashv	4	\dashv		<u> </u>	117 118	1	7	╄	\vdash		\dashv			
19				t	\dagger			٦	-	69	T	+	+		Н	\dashv	-		\exists	 	119	7	╫	╁╴	Н	\vdash		+		
20	\vdash			\bot	L	1		7		70	I			\Box			\Box	\dashv			120	1	=							
2 22	┝	-	\dashv	╁	╁	╁	\vdash	\dashv	\vdash	7 1	╀	╁	├-	┼	Н	\dashv	-	\dashv	4		121 122	1	+	╀	H	-		-		
. 23					T					73	\perp	T				7	\dashv	十	1	\vdash	123	7	7	╁	H		\dashv	\dashv		
24 25	-	\vdash	-	+	\perp	\vdash	\vdash	_		74	\perp		\vdash			\Box		_			124	<u>A</u>	1		П		\Box			
26	-	_	+	╁	+	\vdash		\dashv	-	75 76	╁	╁	\vdash		-	\dashv	\dashv	\dashv	4	-	125 126	1		\vdash	\vdash		\dashv	+		
27									Ŀ	177	İ	L						\Box	_	<u> </u>	127	\forall	+	╁╴	Н	\dashv	+	$\dashv \dashv$		
28	-	_	\dashv	+	╀	\vdash	\vdash	4	_	18 19	╀	╄	_	Ш	Ш	1	_	_	_		128				П					
29 30	┝		+	+	╁	\vdash		\dashv	-		╁	╁╌	╁╾	Н		\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	<u> </u>	129	$\left\ \cdot \right\ $		┝	\vdash	\dashv	\dashv			
31										80											130 131				Ħ			\top		
32 33	├		+	+	╀	<u> </u>	\vdash	-	_	82 83	Ļ	╀-	<u> </u>	Н	\dashv	4	_	4	4		132						\Box			
34		Н	-	\dagger	╁	+		\dashv	-	84	╁	\vdash	╁╴	Н	\dashv	+	\dashv	+	\dashv	<u> </u>	133 134	H	+	\vdash	\vdash	-	+	+		
35 36				I						85	L					耳					135									
36		H	+	+			\vdash	-	-	86 87	0	7	-	Н	\dashv	\dashv	\dashv		-		136 137	Щ		-	Ц	_	4			
38	-	Н	\top	+	╁	\vdash		┪	-	88	H	H	-	Н	\dashv	+	\dashv	╅	\dashv	 	138	H	+	+-	H		\dashv	+		
19	L		\Box	I			П			89	П	\square				\Box					139						工	\perp		
40	-	H	+	╬	+-	\vdash	\vdash	4	-	90	${\it H}$	H	-	-	\dashv	\dashv	\dashv	-	4		140	4	1	₩	Н	_	_	$-\Box$		
42				+	+-		1	7	\vdash	92	Н	Н	┢			\dashv	+	+	\dashv		141	7	<i>y</i>	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	$\dashv\dashv$	•	
43			\top	1			\Box			93	П	П				\Box	\exists	\Box			143		1			⇉		口		
44 45	\vdash	H		+	+	╀┤	$\vdash \vdash$	\dashv	-	94 95	++	#	├-	H	\dashv	+	+		-		145	_	1	1	\Box	1	\dashv	+		
46				1	\perp			\exists		96	H	#	1	Н	\dashv	\dashv	+	\dashv	\dashv		146	1	+	+-	\vdash	\dashv	+	$\dashv \dashv$		
47	L	П	\bot	Ţ		П	\Box	7		97	П	П	L	П		\Box	\Box	二	\exists		147	Щ	1			\exists	\Box	口		
48		Н	+	+	+	Н	+	\dashv	-	98	╁	╫	-	├┤	\dashv	+	+	+	\dashv		148 149	\parallel	+	\vdash	$\vdash \vdash$	\dashv	+	+-		
\$6				T				1		100		=				士	\exists	士			150	M	+	\vdash	\vdash	\dashv	+	+		
•								•									_					, ,								

Application No.

Index of Claims

Applicant(s)

	•

Application No.		Applicant(s)	
10/031,938		KAVERI ET AL	•
Examiner		Art Unit	
Charles L. Patte	rson, Jr.	1652	

√ Rejected= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

		L								L_
Cla	im			<u>_</u>	_[Date	2			\Box
	=	3336	11/	ŀ	ŀ					
Final	Original		19	/	Ì	١.				
i <u>ī</u>	Ĕ	17	11			١.	Į	ŀ		
	١٥١	17	00	l						
	151	V	7							\Box
	151 152	7	П							
	153	1/	П							
	153 154	7	₹							
	155		Г			Τ.				
	156									
	156 157			П						П
	158									М
	159		\vdash							
	160	_	_					\vdash	Т	П
	161	Т	Ι-			H	 	┪	Т	Н
	161 162		\vdash	\vdash		_	\vdash	<u> </u>		$\vdash \vdash$
-	163	П	\vdash	Т		т	Н	\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	164	П	\vdash	1	Н	М	Н	\vdash		Н
\vdash	165		\vdash	┢		Н	Н	-	 	\vdash
<u> </u>	166	 	\vdash		Н			 	 	Н
—	167		\vdash	Η-	 	H	-	\vdash	-	Н
	168	-	-	┢	Н	-	\vdash	\vdash		-
\vdash	169		-	Н	Н	H	┢	┝┈	-	-
	170	-	⊢	\vdash	 	-	-	├	-	-
\vdash	171	-		-	\vdash	-	-	-	-	Н
	172	<u> </u>	\vdash	-	-	┝	┝	⊢	Н	Н
<u> </u>	173		\vdash	-	_	⊢	⊢	⊢	┝	Н
<u></u>	174		\vdash	-	-	<u> </u>	┝	⊢	H	
<u> </u>	175		-	├─	\vdash	┢	├─	\vdash	-	-
-	175	H	⊢	⊢	⊢		┢	⊢		Н
	176 177		\vdash	-		├-	├	⊢	\vdash	Н
	170	-	-	├		\vdash	⊢	├	\vdash	Н
	178 179		\vdash	├-	-		├-	├		Н
<u> </u>	179	-	-	-	\vdash	-	\vdash	⊢	\vdash	Н
├	180	-	├	⊢	-	H	-	⊢	-	Н
<u> </u>	181	-	H		\vdash	 	\vdash	⊢	\vdash	Н
	182	H	\vdash		-	-	-	-		-
 	183 184	H	\vdash			<u> </u>	-	\vdash	-	Н
<u> </u>		 	-	-	-	<u> </u>	├-	-	-	
	185	-	-	-		-	 	⊢	-	Н
<u> </u>	186	-	-	-	-	Η,	├-	├	\vdash	Н
	187	<u> </u>	├-	-	-	-	├	-	-	
	188	-	-	\vdash	-	Ι.,	-	├—	\vdash	Н
<u> </u>	189	-	 	-	-	-	-	├-	\vdash	\vdash
	190	<u> </u>	⊢	 	\vdash	├	<u> </u>	├	_	Щ
<u> </u>	191	<u> </u>	 	-	-	\vdash	<u> </u>	 -	<u> </u>	Щ
 	192	<u> </u>	-		 		-	 		
<u> </u>	193	-	-	\vdash	 	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	\square
	194	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L-	L_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u></u>	195	<u> </u>		_	<u> </u>	_		<u> </u>		Ш
<u> </u>	196	_	L_	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш
	197		\vdash	_	$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$	<u> </u>		<u> </u>		Ш
<u></u>	198	_	_	<u> </u>	_			L_		
<u></u>	199			_	L	L	<u> </u>	L		
	200	L			L^{-}			_		

Claim Date E E E E E E E E C 0 201 0 202 0 203 0 204 0 205 0 206 0 207 0 208 0 209 0 210 0 211 0 212 0 213 0 214 0 215 0 216 0 217 0 218 0 219 0 220 0 221 0 222 0 223 0 224 0 225 0 226 0 227 0 230 0 231 0
201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 231 232 233 234 235 236 237 238 238 239
201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 231 232 233 234 235 236 237 238 238 239
201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 231 232 233 234 235 236 237 238 238 239
202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239
202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239
203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 234 235 236 237 238 239 239 239 239 239 239 239 239 238 239 238 239 239 239 239 239 239 239 238 239
204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 234 235 236 237 238 239 238 239 238 239 239 238 239 239 238 239 239 239 238 239
205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 239 239 238 239 239 238 239 239 238 239 239 239 238 239
206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 239 239 239 239 239 239 238 239 238 239 238 239 239 239 238 239 239 239 239 238 239
207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 234 235 236 237 238 239 238 239 239 239 239 239 238 239 239 238 239 239 238 239
208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 234 235 236 237 238 239
209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 234 235 236 237 238 239
210
211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239
214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239
214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239
214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239
215
216
217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239
218
219 220 221 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 231 232 233 234 235 236 237 238 239
220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 231 232 233 234 235 236 237 238 239
221
223
223
224
225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 235 236 237 238 239
226
227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239
228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 239
229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 239
230 231 232 233 234 235 236 237 238
231 232 233 234 235 236 237 238 239
232 233 234 235 236 237 238 239
233 234 235 236 237 238 239
234 235 236 237 238 239
235 236 237 238 239
236 237 238 239
237 238 239
237 238 239
239
239
1240
240
241
242
243
244
245
246
247
248
249
250

Teal Teal	Cli	alm	Г	_	_	_	Date	e -			
251				Γ			Γ				
251	ā	į									1
251	Ë	rig		١,			ļ				
252		0					į				
252		251	_			-	\vdash				Н
253		252	_			_	\vdash	П		$\overline{}$	Н
254 255 256 257 258 259 260 261 262 263 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 299 299		253	_	-		_	_			Н	\vdash
255		254		┝╌			\vdash	-	Н	_	Н
256 257 258 259 260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299		255	Н	-	_	_	\vdash	\vdash		-	\dashv
257 258 259 260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 291 292 293 294 295 296 297 298 298 299 299 291 298 299 299 291 298 299 299 291 298 299 299 299 299 299 299 299 299 299		256	-	┢╌	_	_	┢	┝╌	-		\vdash
258 259 260 261 262 263 264 265 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 299 299		257	\vdash	-	-	_	⊢	┝	\vdash	H	
259 260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 291 292 293 294 295 296 297 298		258	\vdash	-	\vdash		┝	H	-	H	Н
260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 299 299			\vdash	┝	\vdash		┢	-	\vdash	\vdash	
261 262 263 264 265 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 203 284 285 286 287 288 289 290 291 293 294 295 296 297 298 299 299			-	-	-	_	-	⊢	\vdash	-	Н
262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299 299			-	H	\vdash	-	-	\vdash	-	H	Н
263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 296 297 298 299			\vdash	\vdash	\vdash	- -		\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$
264 265 266 267 268 269 270 271 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 299 299		202	\vdash	 	\vdash		-	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash
265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 299 299 299 299		203			\vdash	-	⊢	\vdash	Н-		$\vdash \vdash$
266 267 268 269 270 271 271 272 273 3 274 3 275 3 276 3 277 3 278 3 279 3 280 3 281 3 282 3 283 3 284 3 285 3 286 3 287 3 288 3 290 3 291 3 292 3 293 3 294 3 295 3 299 3 299 3 299 3 299 3 299 3 299 3 299 3 299 3 299 3 299 3 298 3		204	⊢		\vdash		├	\vdash	-	-	$\vdash\vdash$
267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 298 299 299		205	\vdash	-	H	 	⊢	-	<u> </u>	\vdash	\vdash
268 269 270 271 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 297 298 299 299			<u> </u>	-	\vdash	<u> </u>	 	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash
269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 298 299		207	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Ш
270 271 271 272 273 274 275 276 277 276 277 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299			<u> </u>	 	<u> </u>	_	<u> </u>	H	<u> </u>	<u> </u>	Ш
271 272 273 274 275 276 277 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299			-	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Щ
272							L		<u></u>	_	\Box
274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299		271	_	<u> </u>	_		L	$oxed{oxed}$	L	_	
274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299		272		_		_	_	$oxed{oxed}$			Ш
275 276 277 278 279 280 281 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 291 292 293 294 295 296 297 298 299		273		L	L		L			L	
276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298		274		L_	_	_	L	L	L_	_	
277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299		275	L	L	<u>L</u>		L				
278		276			L						
279 280 281 281 282 293 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299		277		L			<u></u>				
280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299		278			L						
281		279									
282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299											
283									_		
283		282	L	L							
285		283									
285		284									
286		285									
287 288 289 290 291 292 293 293 294 295 296 297 298											
288 289 290 291 291 292 293 294 295 296 297 298 299 299		287									
289		288									
290 291 292 293 294 295 296 297 298 299					П			\Box			
291								\Box	Т	П	П
292 293 294 295 296 297 298 299								П	Г	П	
293		000					 	\vdash			
294				Г			Г	П		Г	\Box
295 296 297 298 299			\vdash				_			\Box	
296 297 298 299 299			Т	<u> </u>	 		\vdash		П	\vdash	Н
297 298 299			\vdash	\vdash	\vdash	1		\vdash	Н	\vdash	\vdash
298 299		297	\vdash	┢	\vdash			-			\vdash
299			-	╁─	 	\vdash	\vdash	\vdash	 	Н	\vdash
			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			Η	\vdash	\vdash
			-	-	\vdash		-	\vdash	Н	Н	\vdash
		300		Ц	 -		_	لـــا	سيا		لــا